

Iniciado em	quarta-feira, 2 out. 2024, 10:28
Estado	Finalizada
Concluída em	quarta-feira, 2 out. 2024, 10:34
Tempo empregado	6 minutos 46 segundos
Avaliar	100,00 de um máximo de 100,00

Questão 1

Correto

Atingiu 20,00 de 20,00

Para criar uma página de erro, basta criar, dentro da pasta `/resources/static/error/`, um arquivo HTML tendo como nome o código do erro.

Escolha uma opção:

- ☒ Verdadeiro ✓
- ☐ Falso

Isso mesmo! Simples, não?

Questão 2

Correto

Atingiu 20,00 de 20,00

Associe os métodos do objeto `org.springframework.validation.BindingResult` com seu propósito.

- getFieldErrors()

Retorna uma lista de `FieldError`

✓
- hasErrors()

Identifica o se houve algum erro de validação

✓

Sua resposta está correta, parabéns!

Questão 3

Correto

Atingiu 20,00 de 20,00

Associe as anotações com o tipo de validação que ela fornece.

@Min/@Max	Valida se um valor numérico está entre o limite inferior (Min) ou superior (Max)	✓
@size	Define limite inferior e/ou superior para um atributo do tipo String, Collection, Map e array	✓
@NotBlank	Não permite valores nulos ou vazios para uma String	✓
@Email	Valida se um valor informado é válido como e-mail	✓

Sua resposta está correta.

Questão 4

Correto

Atingiu 20,00 de 20,00

Os atributos de formulário do HTML são suficientes para validar as entradas de dados no CRUD de cidades.

Escolha uma opção:

- ☐ Verdadeiro
- ☒ Falso ✓

Sim, você está correto. Precisamos mais do que o HTML oferece. Por isso, usamos o Bean Validation Framework.

Questão 5

Correto

Atingiu 20,00 de 20,00

Selecione a alternativa correta

- ☒ a. A anotação `@javax.validation.Valid` é essencial para validar um objeto anotado com o anotações do Bean Validation Framework ✓ Com certeza! Essa anotação instrui o Spring Boot para validar o objeto recebido como parâmetro.
- ☐ b. Imprimir erros de validação na console do sistema é suficiente para aplicações Web.
- ☐ c. Sem o Bootstrap é impossível apresentar os erros de validação na tela do usuário
- ☐ d. `org.springframework.validation.BindingResult` é obrigatório para realizar qualquer validação com o Bean Validation Framework

Sua resposta está correta, parabéns!

◀ Validação de Dados

Seguir para...

Integração ►